## 专 利 合 作 条 约 **PCT**

专利性国际初步报告 (PCT 第II章) (PCT 36 和细则 70)

| REC'D | 2 5 | OCT | 2005 |
|-------|-----|-----|------|
| WIPO  |     |     | PCT  |

| 申请人或代理   |   | <br>  关于后续行为   参见 PCT/IPBA/416 表 |                     |                  |              |  |
|--|---|----------------------------------|---------------------|------------------|--------------|--|
| L  | CT-01-04004                                 |                                  |                     |                  |              |  |
| 国际申请号  | (CN12004/000566                             | 国际申请日(日/月/                       |                     | 优先权日代日/月/红       | •            |  |
|  | /CN2004/000566<br>                          | 31.5 月 2004(                     | 31.05.2004 <i>)</i> | 30.5 月 2003      | (30.05.2003) |  |
| I .  | É(IPC)或者国家分类和 IP                            | C两种分类                            |                     |                  |              |  |
| <del></del>  | 61H 15/02,A61M 37/00                        |                                  |                     |                  |              |  |
| 申请人  | 3 l= 78                                     |                                  |                     |                  |              |  |
|  | <b>]恒</b> 璡                                 |                                  |                     |                  |              |  |
| 1. 本报告县  | 是国际初步审查单位根据                                 | 条约 35 做出的国际                      | 初步审査报告,             | 并依照条约 36 将其      | 传送给申请人。      |  |
| 】<br>2. 本报告 <del>;</del>   | 共计 <u>3</u> 页,包括扉页。                         |                                  | •                   |                  |              |  |
|  |   |                                  |                     |                  |              |  |
| 1 —  | 设告还有附件,<br>】(传送给国际局和申请 <i>)</i>             | ()共计                             | 1会                  | •                |              |  |
| <u></u>  | □修改后的并且作为2                                  | 上报告基础的说明书                        | 修改页、权利要             |                  |              |  |
|  | 本国际初步审查单位所做出的更正页(见 PCT 细则 70.16 和行政规程 607)。 |                                  |                     |                  |              |  |
| <ul><li>□国际初步审查单位认为修改超出原始公开范围的取代页,参见第 1 栏第 4 项和补充栏。</li><li>b. □ (传送给国际局)共计(指明电子载体的类型和数量),包含有在与序列表有关的补充栏中。</li></ul> |   |                                  |                     |                  |              |  |
| D. L   | 」(传达第国称局)共1<br>指明的电子形式的序                    | •                                | •                   |                  | ]表有天的补允仨中    |  |
|  | 1月27日17日17日17日17日17日17日17日17日17日17日17日17日17 | ","我们 <b>以</b> 可来相大              | 的农作。(11以            | <b>が名字 602</b> ) |              |  |
| 4. 本报告包  | .括关于下列各项的内容:                                |                                  |                     |                  |              |  |
| ı 🖂  | 报告的基础                                       |                                  |                     |                  | •            |  |
| п  |   |                                  |                     |                  |              |  |
|  |   |                                  |                     |                  |              |  |
|  | Ⅲ □ 不做出关于新颖性、创造性和工业实用性的意见                   |                                  |                     |                  |              |  |
|  | Ⅴ □ 缺乏发明的单一性                                |                                  |                     |                  |              |  |
| v 🛭  | ☑ 按条约 35(2)关于新颖性、创造性或工业实用性的理由; 支持这种意见的引证和解释 |                                  |                     |                  |              |  |
| VI 🗌   | 引用的某些文件                                     |                                  |                     |                  |              |  |
| VII 🗆  | 国际申请中的某些缺陷                                  |                                  |                     |                  |              |  |
| VIII 🗆   | 对国际申请的某些意见                                  | 见                                |                     |                  |              |  |
| 提交要求书的日期   |   | 完成本报告的日期                         |                     |                  |              |  |
|  | 20.9 月 2004(20.09.20                        | 04)                              | 2                   | 8.9月2005(28.09.2 | 2005)        |  |
| +/k ) = 2:-  |   | 4                                | 受权官员                |                  |              |  |
|  | 印国国家知识产权局 IPEA<br>北京市海淀区西土城路 6              |                                  |                     | 郑其蔚              | 蔚斯           |  |
| 1  |   |                                  | 电话号码 (86-           |                  | 阿直           |  |
| <b>佳</b> 實長。(86-10)62019451  |   |                                  | I                   |                  | ( -00 11     |  |

## 专利性国际初步报告

| 国际申请号             |  |
|-------------------|--|
| PCT/CN2004/000566 |  |

| I. 报告的基础  |                                       |  |  |
|---|---------------------------------------|--|--|
| 1. 关于语言,本报告将基于:   |                                       |  |  |
| │<br>│   ☑ 申请提出时使用的语言。  |                                       |  |  |
| ┃<br>┃  | <u></u>                               |  |  |
| □ 为了国际检索而提交的译文所使用的语言  |                                       |  |  |
| □ 为了国际申请的公布而提交的译文所使用  | 的语言(细则 12.4)。                         |  |  |
| □ 为了国际初步审查而提交的译文所使用的  | 语官(细则55.2和/或55.3)。                    |  |  |
| I .   | 等复受理局根据条约 14 所发通知而提交的替换页,在本           |  |  |
| 报告中视为"原始提交"的文件,不作为本报告的附件。   |                                       |  |  |
| <ul><li>☑ 原始提交的国际申请。</li><li>☑ 说明书, 第页</li></ul>  | 原始提交的,                                |  |  |
| 第页  | 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一 |  |  |
| 第页  | 初审单位收到的。                              |  |  |
| 口 权利要求, 第 <sub></sub>   | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |  |  |
| 第页,<br>第       页  |                                       |  |  |
| 第 <u>———</u> 贝<br>第   |                                       |  |  |
| □ 附图, 第 页,原始提交的。  |                                       |  |  |
|   | 如审单位收到的,                              |  |  |
| 第页*,  |                                       |  |  |
|   | HJ 11 Julii •                         |  |  |
| 3. 修改导致以下内容的删除:   |                                       |  |  |
| □ 说明书 <b>,</b> 第  | 页                                     |  |  |
|   |                                       |  |  |
| □ 附图, 第 <u></u> 页   | ,图                                    |  |  |
| □ 序列表 <i>(具体说明)</i>   |                                       |  |  |
| □ 与序列表相关的表格 <i>(具体说明)</i>   |                                       |  |  |
|   |                                       |  |  |
| 4. □ 由于本报告附件的(某些)修改,如下所列,被认   | 为超出了原始公开的范围,如补充栏所示,因此本报告是             |  |  |
| 按照没有修改的情况做出的(细则 70.2(c))。   |                                       |  |  |
| □ 说明书, 第  | 页                                     |  |  |
| □ 权利要求, 第   |                                       |  |  |
|   |                                       |  |  |
| □ 序列表(具体说明)   |                                       |  |  |
| □ 与序列表相关的表格(具体说明)   |                                       |  |  |
| TO A STANDARD THE |                                       |  |  |
| *如果第4项适用,一些或全部的文件页可能做出"被取代"   | 标记。                                   |  |  |
|   |                                       |  |  |

## 专利性国际初步报告

国际申请号 PCT/CN2004/000566

| V. 按条约 35 (2)关于新颖性、创造性或工业实用性的意见,支持这种理由的引证和解释     1. 意见     新颖性(N)   权利要求     也   权利要求     合   女利要求     工业实用性(IA)   权利要求     五   是     农利要求   否     2. 引证和解释(網則70.7)   根据检索报告中引用的文献,本发明的权利要求 1—8 满足 PCT 条约第 33 条第(2)款,第(3款和第(4)款的规定,也就是说具有新颖性,创造性和工业实用性。 |  |                 |  |     |   |     |
|---|--|-----------------|--|-----|---|-----|
| 新颖性(N)   权利要求 1-8   是     权利要求   1-8   是     权利要求   否     工业实用性(IA)   权利要求 1-8   是     权利要求   |  |                 | 颖性、创造性或工业实用性的意见;支持这种理由的引证和解释   |     |   |     |
| 权利要求 五   创造性(IS) 权利要求 1-8 是   权利要求 五 五   工业实用性(IA) 权利要求 1-8 是   权利要求 五 五   2. 引证和解释(细则 70.7) 根据检索报告中引用的文献,本发明的权利要求 1-8 满足 PCT 条约第 33 条第 (2) 款,第 (3)   | 1.   | 意见              |  |     |   |     |
| 创造性(IS)   权利要求 1-8   是     权利要求   否     工业实用性(IA)   权利要求 1-8   是     权利要求   |  | 新颖性(N)          | 权利要求 1-8   | _是  |   |     |
| 双利要求  |  |                 | 权利要求   | 否_  |   |     |
| 权利要求  |  | Aut the let man | In address to the control of the con |     |   |     |
| 工业实用性(IA) 权利要求 1-8 是 权利要求   |  | 创造性(IS)         |  | -   |   |     |
| 权利要求  |  |                 | 权利要求   | - 否 |   |     |
| 权利要求  |  | 工业实用性(IA)       | 权利要求 1-8   | 是   |   |     |
| 2. 引证和解释(细则 70.7)<br>根据检索报告中引用的文献,本发明的权利要求 1-8 满足 PCT 条约第 33 条第(2)款,第(3   |  |                 | der friedrich  | -   |   |     |
| 根据检索报告中引用的文献,本发明的权利要求 1-8 满足 PCT 条约第 33 条第(2)款,第(3  |  |                 |  |     |   |     |
|   | 2.   |                 |  |     |   |     |
| 政和·第(4)队的观定,也就是忧臭有刻拟性,创造性和工业实用性。  | 歩毛口  |                 |  | )款, | 第 | (3) |
|   | また かんりょう かんり | · 第(4) 款的规定,    | 也既是识具有新颖性,创造性和工业实用性。   |     |   |     |
|   |  |                 |  |     |   |     |
|   |  |                 |  |     |   |     |
|   |  |                 |  |     |   |     |
|   |  |                 |  |     |   |     |
|   |  |                 |  |     |   |     |
|   |  |                 |  |     |   |     |
|   |  |                 |  |     |   |     |
|   |  |                 |  |     |   |     |
|   |  |                 |  |     |   |     |
|   |  |                 |  |     |   |     |
|   |  |                 |  |     |   |     |
|   |  |                 |  |     |   |     |
|   |  |                 |  |     |   |     |
|   |  |                 |  |     |   |     |
|   |  |                 |  |     |   |     |
|   |  |                 |  |     |   |     |
|   |  |                 |  |     |   |     |
|   |  |                 |  |     |   |     |
|   |  |                 |  |     |   |     |
|   |  |                 |  |     |   |     |
|   |  |                 |  |     |   |     |
|   |  |                 |  |     |   |     |
|   |  |                 |  |     |   |     |
| •   |  |                 | •  |     |   |     |